

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "МДМ-ПЕЧАТЬ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i><b>Литофан, Печатный цех</b></i>					
13. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
14. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Полифан, Печатный цех</b></i>					
15. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
16. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Роланд, Печатный цех</b></i>					
20. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
21. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Ротоман, Печатный цех</b></i>					
22. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
23. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Черно-белая Сольва Д 25, Печатный цех</b></i>					
24. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
25. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Участок послепечатной обработки</b></i>					
48. Машинист агрегата бесшвейного скрепления	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
49. Машинист вкладочно-швейно-резального агрегата 3 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
50. Машинист вкладочно-швейно-резального агрегата 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
51. Машинист вкладочно-швейно-резального агрегата 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
52. Помощник машиниста вкладочно-швейно-резального агрегата	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
54. Подсобный рабочий	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
55. Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i><b>КБ4, Печатный цех</b></i>					
58. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
59. Печатник плоской печати	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i><b>Директорат</b></i>					
<i><b>Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены в связи с отсутствием замечаний и нарушений</b></i>					

Информационно-технический отдел	<b>Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены в связи с отсутствием замечаний и нарушений</b>
Отдел снабжения и логистики	
Финансовая служба	
Хозяйственная служба	
Служба директора по производству	
Прессовая	
Склад бурлаги	
Участок экспедиции	
Техническая служба	
Транспортная группа	
Участок допечатной подготовки	
Участок приемщиков-отбраковщиков	

Дата составления: 30.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер \_\_\_\_\_ Акимов Мурад Алимович \_\_\_\_\_  
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 07.10.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор производства \_\_\_\_\_ Петров Олег Николаевич \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 07.10.2020

Специалист отдела персонала \_\_\_\_\_ Кравченко Анна Владимировна \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 07.10.2020

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_ Васильева-Масловская Людмила Николаевна \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 07.10.2020

Ведущий механик (уполномоченный по охране труда) \_\_\_\_\_ Нечаев Виктор Васильевич \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 07.10.2020

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2358 \_\_\_\_\_ Вороובהва Мария Александровна \_\_\_\_\_  
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 30.09.2020